

Huskeliste for måleblade.

Generelle oplysninger	Ejendom.	Matr.nr, ejerlav, kommune.
	Opmålingstidspunkt.	
	Ansvarlig landinspektør.	
	Opmålingsdistrikt.	
	Nordpil/ nordretning.	
	Målforhold.	
	Koordinatsystem.	
	Evt. oplysninger om RTK-tjeneste.	Gerne placeret oven over koordinatliste.
Koordinatliste	Skal koordinatlisten omfatte fikspunkter?	<p><u>Ikke RTK-måling:</u> Fikspunkter skal medtages og koordinater skal stemme med de officielle koordinater. (i Valdemar)</p> <p><u>RTK-måling:</u> Kan evt. medtages. Geodatastyrelsen er kun interesserede i oplysninger, såfremt fikspunkterne nykoordineres ved RTK-måling.</p>
	Er der overensstemmelse mellem koordinatliste og konstruktion f. s. v. angår antal og skelpunkter?	
	Er der oplysning om afmærkning?	Kan også fremgå af konstruktionen.

	Ingen afmærkning?	Kan evt. fremgå af anden tekst på målebladet. Fx: Punkterne 102-120,125-127: Midte af vandløb.
	Er der koordinater til nærvæd liggende bygninger og andre terrængenstande af varig karakter?	Der skal være mindst 2 mål til <u>veldefinerede</u> punkter på bygninger, som ligger tættere på <u>det nye skel</u> end <u>20 meter</u> . Alternativt kan der være mål til andre terrængenstande af varig karakter. Andre bygninger, som medtages på målebladet behøver ikke at være målsat.
	Er koordinater til indlægningspunkter i parentes?	Oplysning om indlægningsmål kan evt. fremgå af konstruktionen.
	Er der koordinater til gl. punkter, som ændrer kvalitetsklasse?	Bemærk, at der også kan være vedlagt en redegørelse, som dokumentation.
	Er nye skelforløb fastlagt?	
Afmærkning	Er alle skel omkring en ny ejendom afmærket, når den skal anvendes intensivt?	BMA § 27 stk. 3 – NB undersøg dispensation.
	Er nye skelforløb afmærket (både gl. og nye skelpunkter skal afmærkes)?	Bemærk, at et skel, som forbinder to gamle skelkredse, også betragtes som et nyt skel.
	Er der søgt om dispensation for evt. manglende afmærkning?	Dispensation skal fremgå af målebladet. VMA 17.2.1 og 23.1. Dispensation kræves også vedr. afmærkning i skel mellem offentlig vej og tilgrænsende dyrkningsarealer under en landbrugsejendom eller skovbrugsejendom. Hvis der er angivet dyrkningsareal på målebladet er det ikke nødvendigt med anden dokumentation.
	Er der punkter, som først afmærkes senere? (Afmærkning kan udskydes i max. 1 år).	Ønskeligt at det fremgår af målebladet når afmærkning sker senere a.h.t. grundejer.

Areal	Er der tilstrækkelige mål til at kunne beregne efter opmåling?	Bemærk, at der kan være henvist til måleblade i andre sager.
	Omfatter målebladet hele konstruktionsarealet?	
	Kan beregningsmåder forbedres?	
	Er beregningsmåde mindst lige så god, som den tidligere beregningsmåde?	Såfremt beregningsmetoden forringes kan sagen ikke indsendes, uden særlig tilladelse (Miaservice).
	Skal restarealet nyberegnes?	Nyberegning er et krav, såfremt mere end ½ delen fraskilles.
Veje	Er evt. private fællesveje medtaget på målebladet?	Gælder veje, der 1) findes i marken og er optaget på matrikelkortet eller 2) som søges optaget på matrikelkortet.
	Er de fastlagt med koordinater eller er vejbredde anført på målebladet?	
	Er vej kategorier anført på offentlige veje?	Det er hensigtsmæssigt, at det fremgår om det er en offentlig vej eller privat fællesvej.
Vandløb/søer		Uanset målingens kvalitet indlægges skelkredse i labile grænser med klasse 3.
	Er grænsen bestemt ved måling eller konstruktion?	Koordinater til sideskel skal fremgå, men er det ikke nødvendigt at medtage koordinater til alle andre punkter. I stedet kan man fx på konstruktionen anføre 'midte af vandløb'.
Konstruktionen	Afspejler udvisere de faktiske skel?	"Ikke registrerede skel" må ikke kunne forveksles med registrerede skel, og skal derfor tegnes med en tynd signaturlinje.

	Er skellet synligt i marken?	Hvis skellet ikke er synligt angives det som blindt skel.
	Fremgår det af målebladet om punkter er beliggende i en ret linje?	Enten ligevinkeltegn på konstruktionen eller angivelse i koordinatlisten som mellempunkt. Alternativt kan landinspektøren fx angive, at "punkterne 109-131 er beliggende på en ret linje".
	Er punktnumre på konstruktionen læsbare?	
	Fremgår skel entydigt af konstruktionen?	Hvis der fx anvendes forskellige signaturer for skel (nyt, gammelt, blindt) skal det være en signaturforklaring.
	Er delnumre vist?	
	Er delnumre placeret i nye parceller, så der er plads til at GST kan påføre nye matr.nre?	
	Er bortfaldne skel og matr.nre overstreget?	
	Er krumningsradier angivet?	
Sammenhæng med andre dokumenter / digital indlægningsfil	Er der overensstemmelse mellem målingens kvalitet jf. måleblad og punkternes kvalitetsklasse i indlægningsfilen?	
	Er der overensstemmelse mellem arealer og beregningsmåder på måleblad og i skematisk redegørelse?	
	Er delnumre i overensstemmelse med skematisk redegørelse, skøder m.v.?	

Tekniske krav	Format	Se kasse næste side.
----------------------	--------	----------------------

Kort opsummeret er kravene som følger:

Krav til digitale måleblade:	
Komprimering:	LZW
	Macintosh Packbits
Opløsning:	300 x 300 dpi eller 400 x 400 dpi
Størrelse:	Gældende A – eller banestørrelse som beskrevet i bilag 'Målebladets format'
Farvevalg:	Værdien skal mindst være 8 bits/2 farver eller 24 bits, hvis der er flere farver